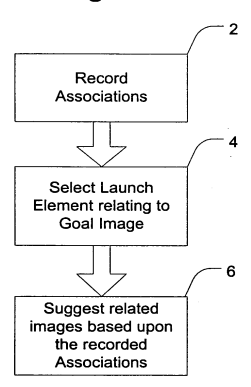
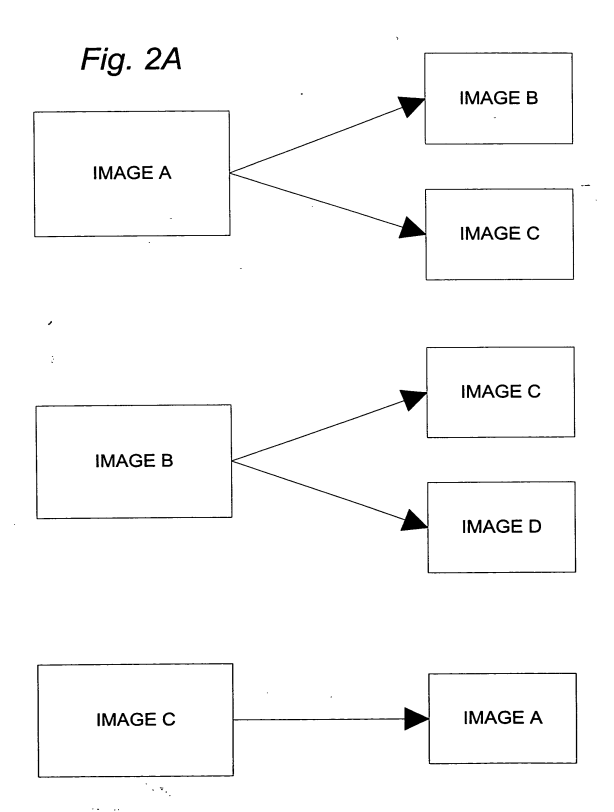
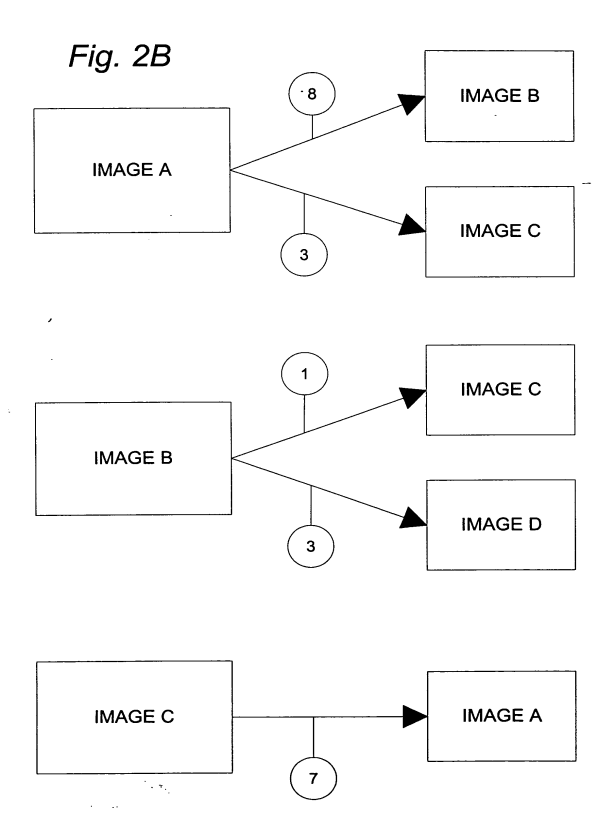
Fig. 1



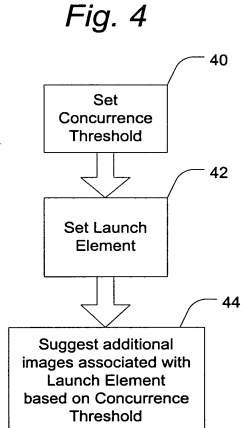




Begin Search Session

Record Image Selections

Calculate or Adjust Image Associations



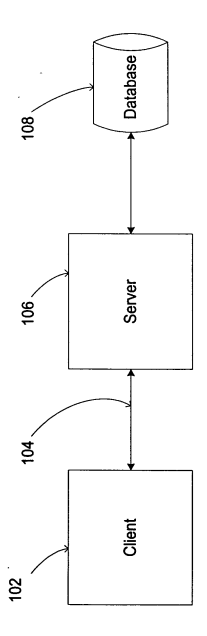


Fig. 5

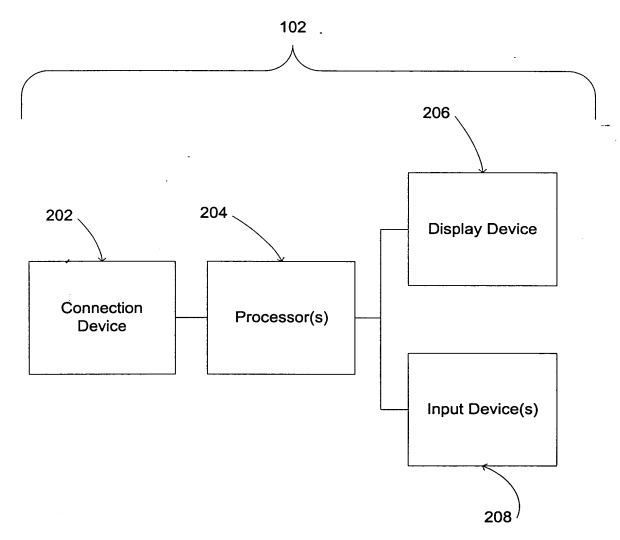
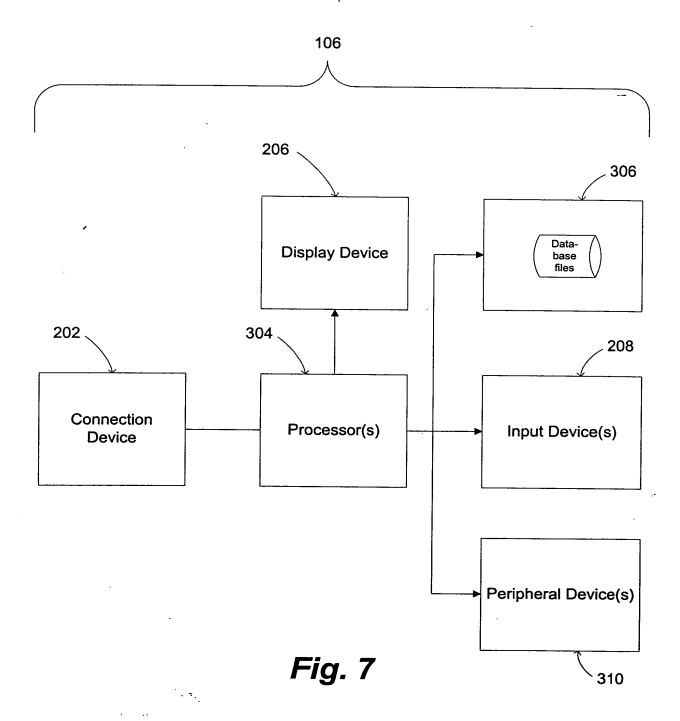
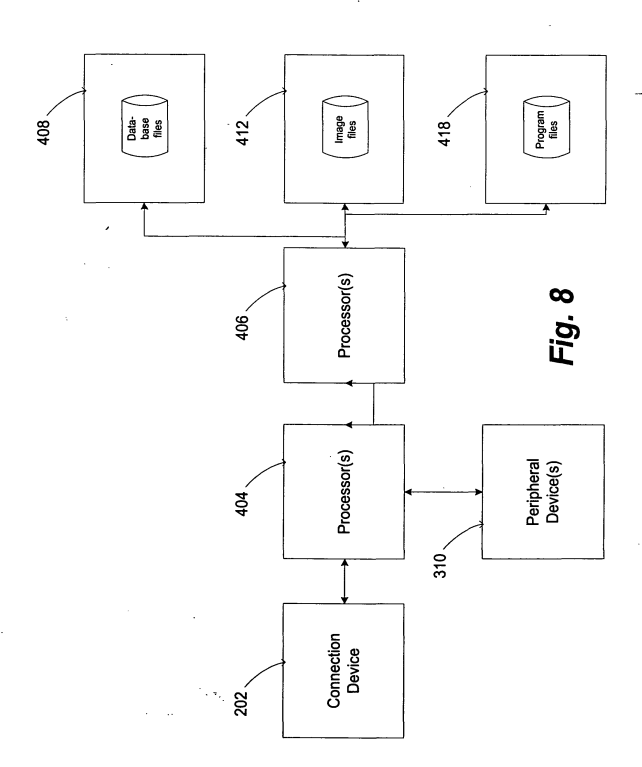


Fig. 6





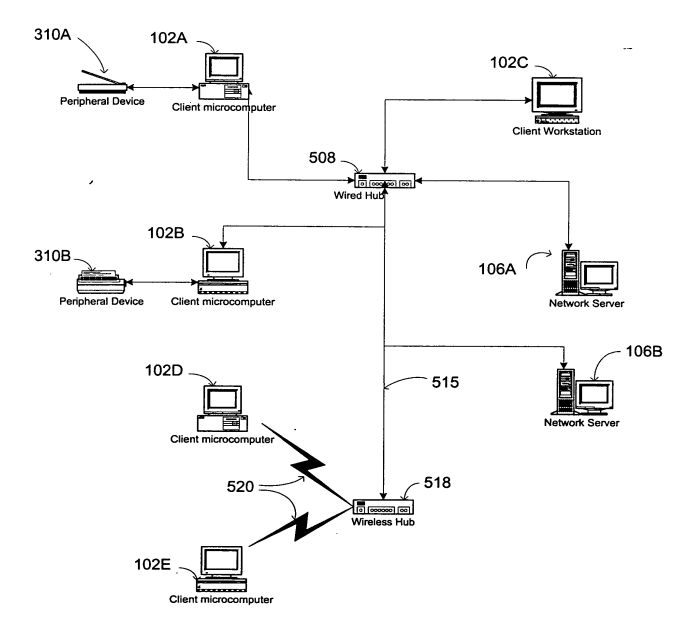


Fig. 9

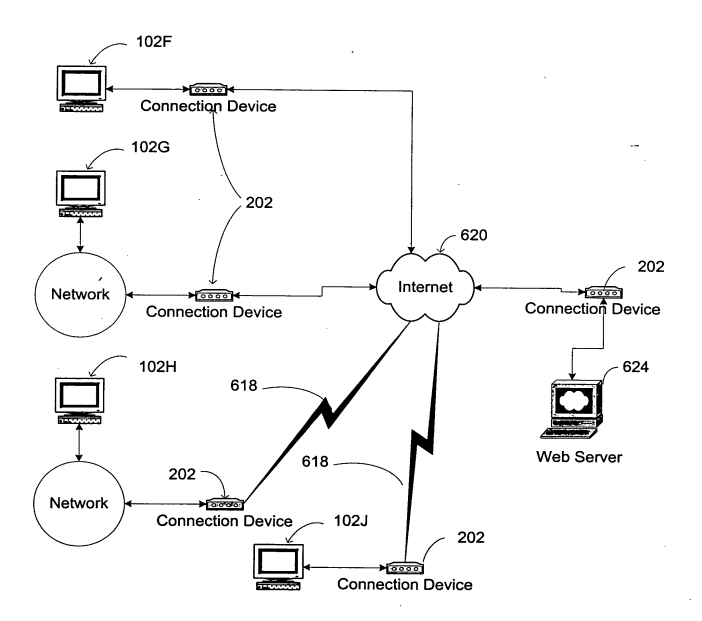
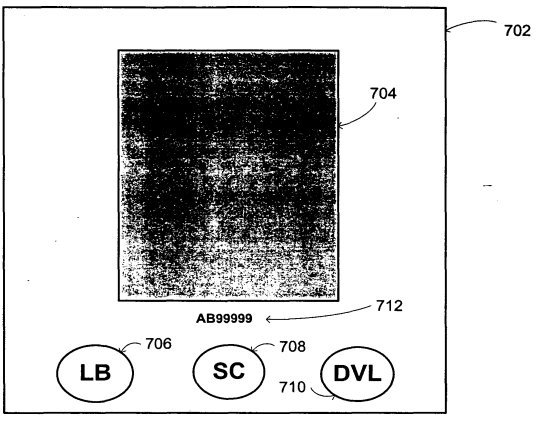
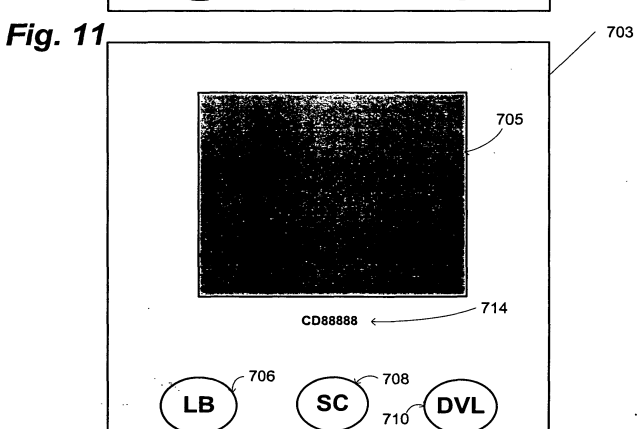


Fig. 10





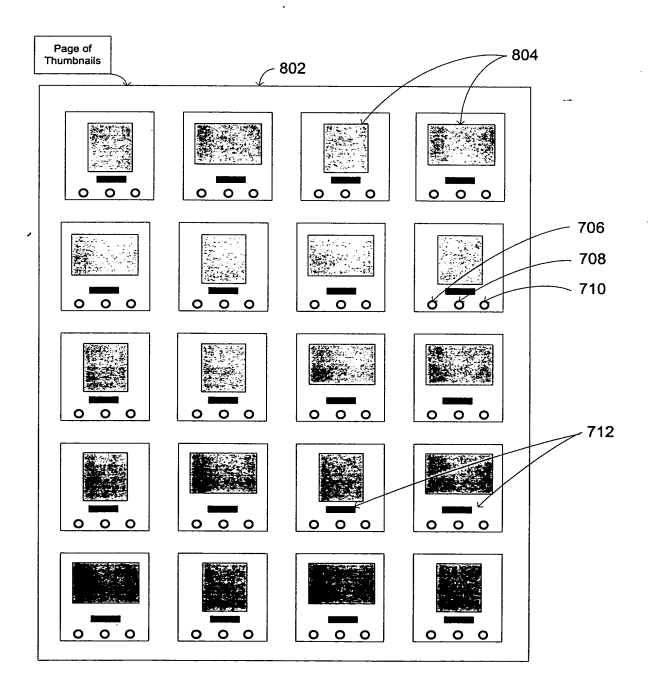
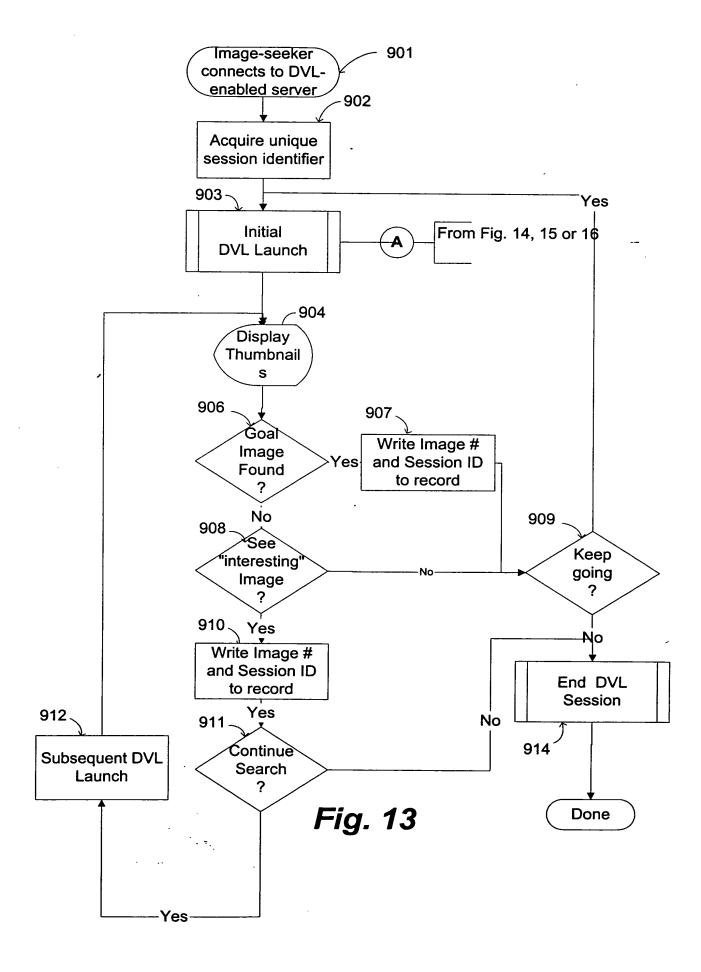


Fig. 12



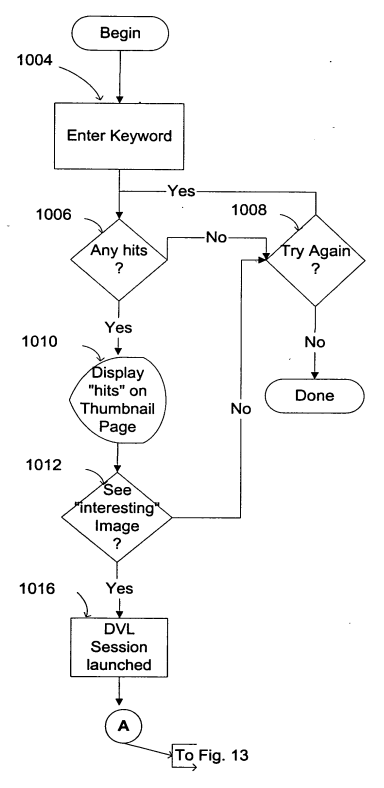


Fig. 14

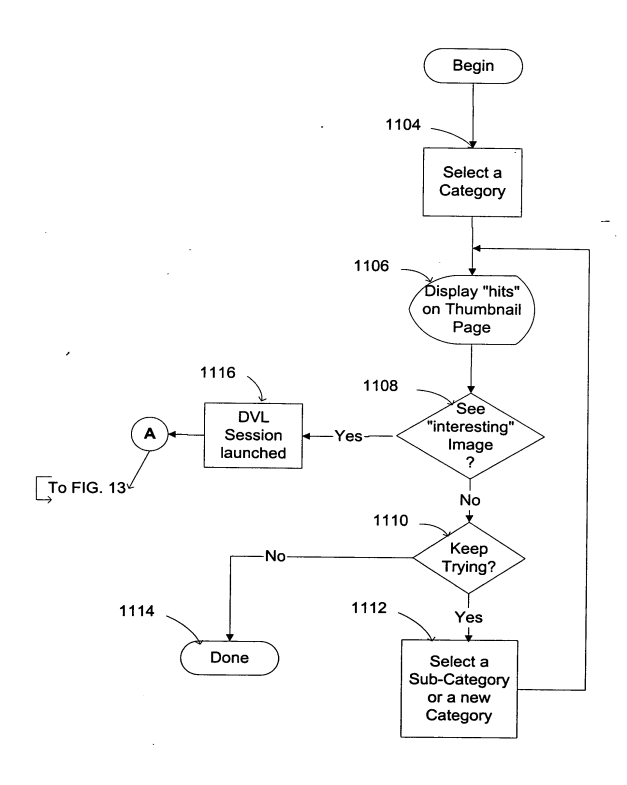
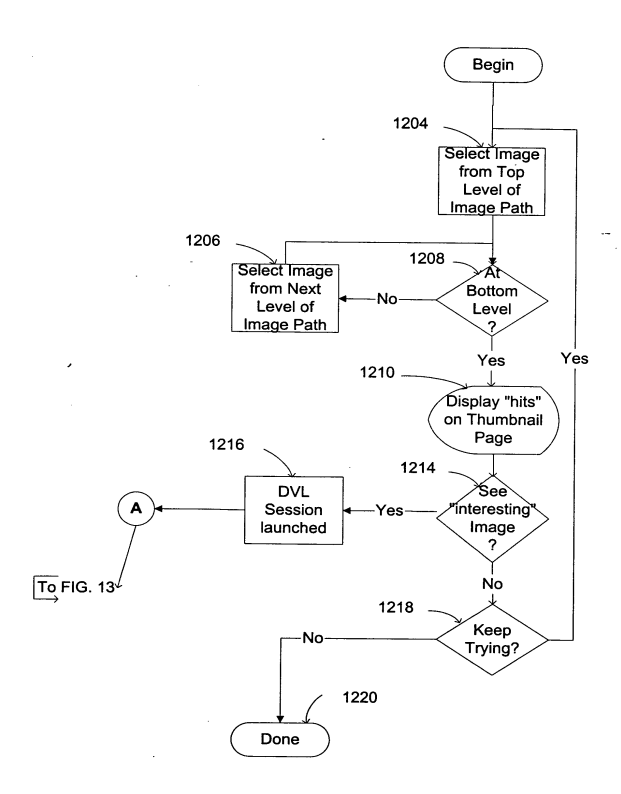


Fig. 15



ļ

Fig. 16

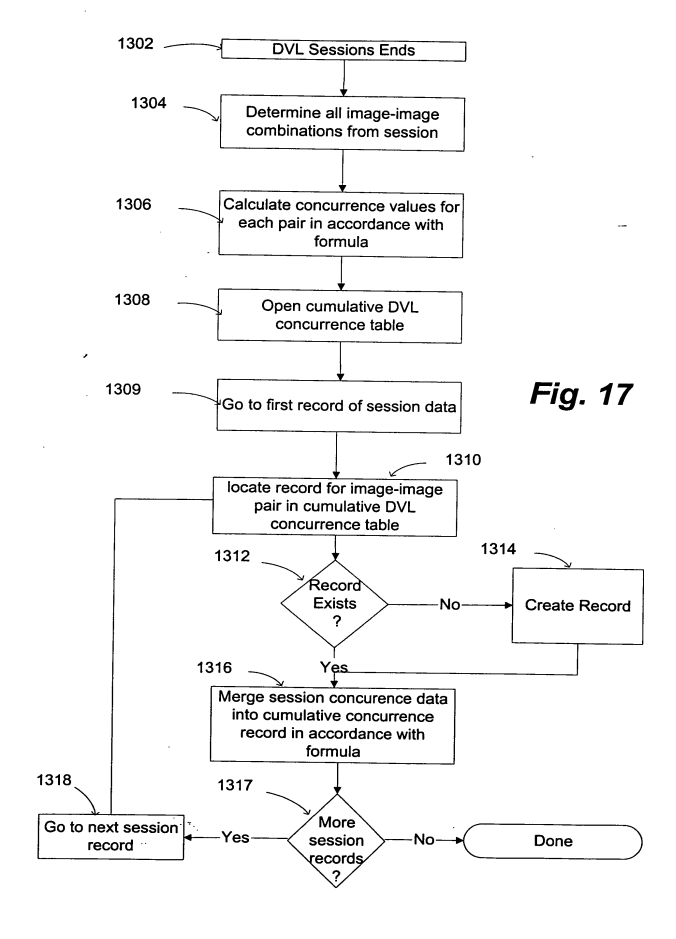
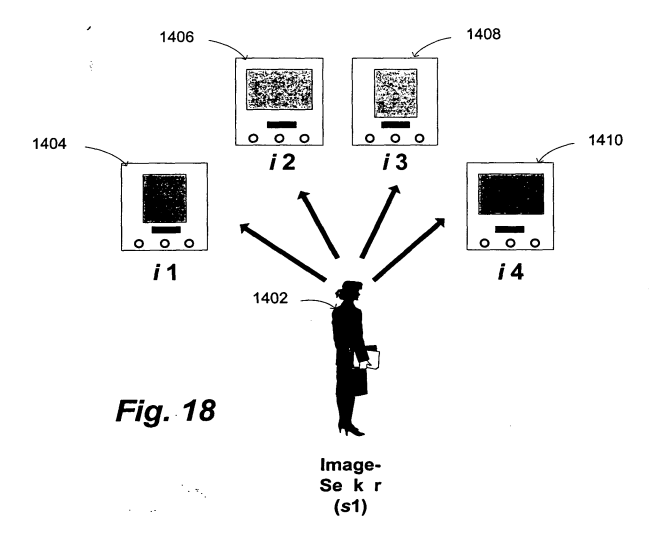


Table 18T		
ImageA	ImageB	Concurrence
71.	j 2	
<i>i</i> :1	i ∙3-	1
<i>i</i> 1	i 4	1
12	<i>i</i> 1	1
<i>i</i> ∶2	<i>i</i> :3	11
<i>i</i> :2	i 4	1
<i>i</i> 3	i 1	1
<i>i</i> 3	i 2	1
<i>i</i> '3	i:4	1
i 4	i 1	1
i 4	i 2	11
i 4	<i>i</i> · 3	1



Tabl 19T		
	<u> </u>	†
imageA		Concurrence
<i>i</i> 6	i 2	1
<i>i</i> 6	<i>i</i> 3	1
<i>i</i> 16	<i>i</i> \5	1
i 6	i 14	1
	i:6	1
i 2 i 2 i 2 i 3 i 3 i 3	i 3	1
i 2	<i>i</i> 15	1
i 2	i 4	1
i 3	<i>i</i> :6	1
i 3	i.2	1
<i>i</i> 3	_ i 5	1
<i>i</i> 3	i 4	1
<i>i</i> 5	i 6	1
i 5_	i 2	1
i 5	i 3	1
i 5	i 4	1
i 4	i 6	1
i 4	i 2	1
i 4	i 3	1
i 4	i 5	1

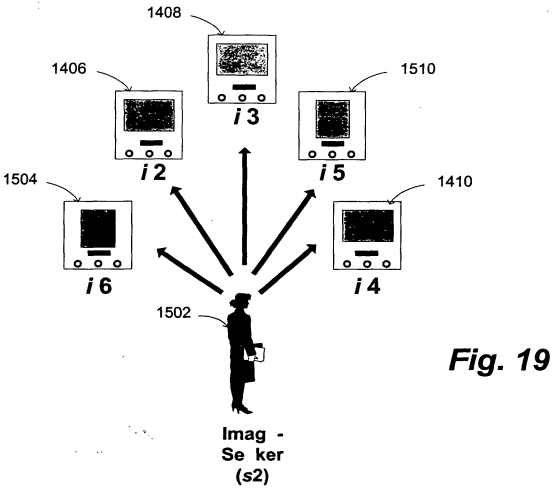


Table 20T		
<u> </u>	,	
Imag A	Imag B	Concurrence
i!7	i 2	1
<i>i</i> 17	<i>i</i> 3	1
i 17	<i>i</i> 5	1
i · 2	iiT	1
i :2	i.3	1
<i>i</i> :2	<i>i</i> !5	1
<i>i</i> 3	i.7	1
<i>i</i> 3	i 2	1
<i>i</i> 3	<i>i</i> !5	1
<i>i</i> 5	i · 7	1
115	i 2	1
<i>i</i> : 5	<i>i</i> 3	11

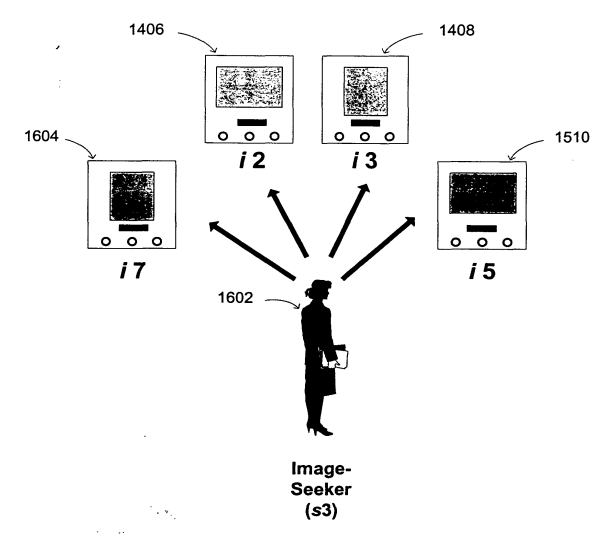


Fig. 20

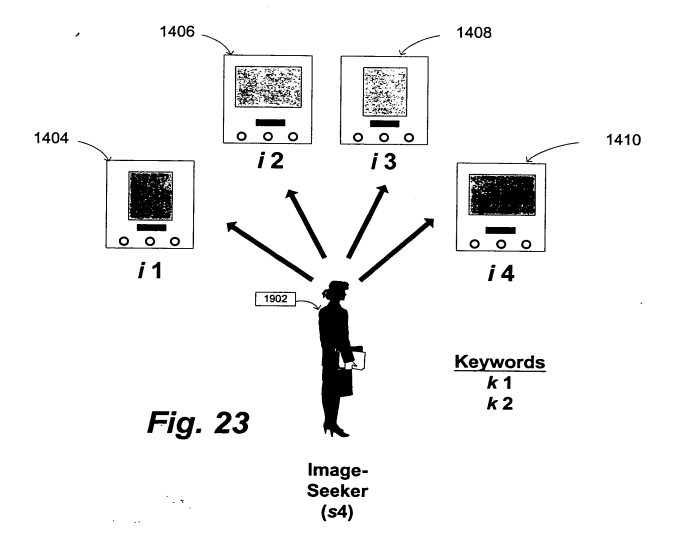
Table 21T				
(Ta	(Table18T + Table19T)			
ImageA	eA ImageB Concurrence			
i 1	i 2 i 3	1		
<i>i</i> 1	i 3	1		
<i>i</i> 1	i 4	1		
i 2 i 2 i 2 i 2 i 2 i 3 i 3	i 1 i 3	1		
i 2	i 3	2		
i 2	i 4	2 2		
i 2	i 5	1		
i 2	<i>i</i> 6	1		
i 3	/ 1	1		
i 3	i 2	2 2		
i 3	i 4	2		
i 3	<i>i</i> 5	1		
i 3	16	1		
i 4	i 1 i 2 i 3 i 5	1		
i 4	i 2 i 3	2		
i 4	i 3	2		
i 4	i 5	1		
i 4	<i>i</i> 6	1		
i 5	i 2	1		
<i>i</i> 5 <i>i</i> 5	i 3	1		
	i 4	1		
i 5	<i>i</i> 6	1		
i 6	i 6 i 2	11		
<i>i</i> 6	i 3	1		
i 6	i 4	1		
i 6	i 5	1		

Fig. 21

Table 22T				
(Ta	(Table20T + Table21T)			
ImageA		Concurrence		
<i>i</i> i 1	<i>i</i> 2	1		
<i>i</i> !1	<i>i</i> ∃3	1		
<i>i</i> 1	i.4	1		
i 1 i 2 i 2 i 2	i 3 i 4 i 1	1		
i 2	i 3 i 4	3 2 2 1		
<i>i</i> 2	i 4	2		
i !2	<i>i</i> :5	2		
<i>i</i> 2	i 6			
i 2 i 3 i 3 i 3 i 3 i 3 i 3	i:7	1		
<i>i</i> !3	i 1 i 2	1		
<i>i</i> 3	i 2	3		
_ <i>i</i> 3	i 4	2		
<i>i</i> 3	i 5	3 2 2 1		
<i>i</i> 3	i 6 i 7			
_ <i>i</i> · 3	i 7	11		
i 4 i 4	<i>i</i> 1	1		
<i>i</i> ¹4	i 2	2		
i 4	<i>i</i> 3	2 2 1 1 2 2		
i 4	1.5	1		
i 4	<i>i</i> ∙6	1		
<i>i</i> 5	<i>i</i> 2	2		
<i>i</i> ∃5	<i>i</i> 3	2		
<i>i</i> :5	i 3 i 4			
<i>i</i> :5	i i 6	1		
i 5 i 6	i 7 i 2 i 3 i 4	1		
<i>i</i> 6	i 2	1		
<i>i</i> :6	<i>i</i> .3	1		
<i>i</i> 16	i 4	1		
<i>i</i> 16	<i>i</i> ∃5	1		
117	<i>i</i> 2	1		
i 7	<i>i</i> :3	1		
<i>i</i> 7	<i>i</i> 5	1		

Fig. 22

Tabl 23T			
Keyword	Image	Concurrence	
k 1	<i>i</i> :1	1	
k 1	i .2	1	
<i>k</i> :1	<i>i</i> :3	1	
k 1	<i>i</i> :4	1	
k !2	<i>i</i> :1	1	
k:2	i '2	1	
k '2	<i>i</i> :3	1	
k 2	i:4	1	



Tabl 24T		
Keyword	Image	Concurrence
k.2	<i>i</i> :6	1
k 2	i 2	1
k 2	i 3	1
k 2	<i>i</i> 5	1
k 2	i 4	1
k 3	<i>i</i> :6	1
k 3	i.2	1
k 3	i 3	1
k 3	i 5	1
k 3	i 4	1
k 4	<i>i</i> 6	1
k 4	i 2	1
k 4	<i>i</i> _3	1
k 4	<i>i</i> _5	1
k 4	i 4	1

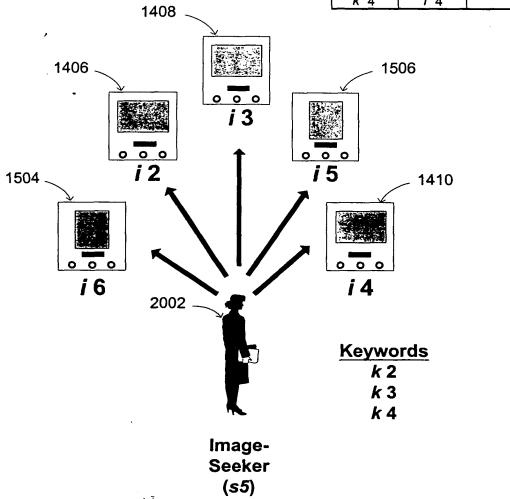


Fig. 24

Table 25T			
Keyword	Image	Concurrence	
k 2	i 7	1	
k 2	i'2.	1	
k 2	<i>i</i> 3	1	
k.2	<i>i</i> .5	1	
k 4	i 7	1	
k 4	i 2	1	
k 4	<i>i</i> 3	1	
k 4	<i>i</i> 5	1	

ŧ

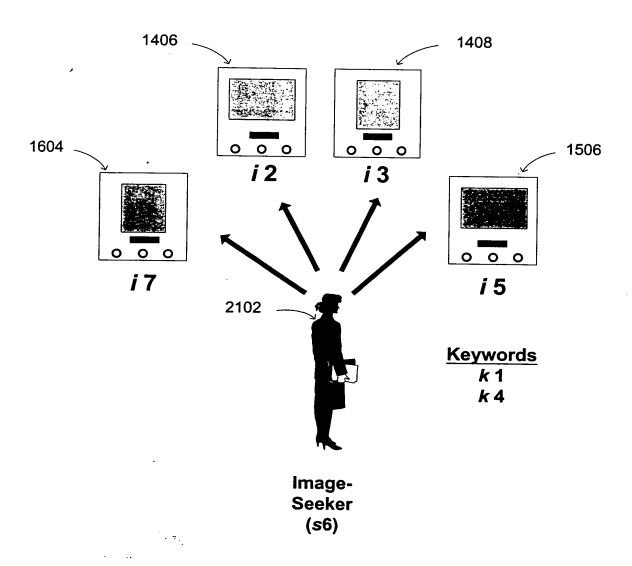


Fig. 25

/- /-	Table 26T		
Keyword	le24T + T		
		Concurrence	
<u> </u>	<u>i · 1</u>	1 1	
k 1	i 2	1	
<i>k</i> 1	i.3	11	
<i>k</i> 1	i 4	1	
k 2	<i>i</i> 1	1	
k 2	i 2	2	
k 2	i '3	2 2	
k 2	i 4	2	
k 2	<i>i</i> 5	1	
k 2 k 2	<i>i</i> 6	1	
k.3	i 2	1	
k 3	i .3	1	
k 3	<i>i</i> :4	1	
k 3	<i>i</i> '5	1	
<i>k</i> ₁ 3	<i>i</i> 16	1	
k 4	<i>i</i> :2	1	
k 4	<i>i</i> -3	1	
k 4	i '4	1	
k 4	i 5	1	
K.4	<i>i</i> :6	1	

Fig. 26

Table 27T				
(Tal	(Table26T + Table25T)			
Keyword	Image	Concurrence		
k 1	<u>i</u> 1	1		
<i>k</i> 1	i 2	1		
k 1	<i>i</i> ⋅3	1		
<i>k</i> 1	i 4	1		
k 2	i 1 i 2	11		
k 2 k 2 k 2 k 2 k 2 k 2 k 3 k 3	i 2	2 2 2		
k 2	<i>i</i> 3	2		
k 2	i 4			
k 2	i 5	1		
k 2	i_7	1		
k 2	i 6	1		
k 3	i 2	1		
k 3	i 3	1		
k 3	i 4	1		
k 3	i 5	1		
k 3	i 6	1		
k 4	i 2	1		
k 4	<i>i</i> 3	1		
k 4	i 4	1		
k 4	<i>i</i> 5	1		
k 4	i 6	1		
k 4	i 7	11		

Fig. 27

Table 28TA		
Launch	Concurrence	Images
lmage	Threshold	Displayed
· i 2	1	/8 /4 /5
i 2	2	i3, i4, i5
i 2	. 3	i3

Table 28TB

ImageA ImageB Concurr	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
<u>→ </u>	
i 2 i 6 1 i 2 i 7 1 i 3 i 1 1 i 3 i 2 3 i 3 i 4 2 i 3 i 5 2 i 3 i 6 1 i 3 i 7 1 i 4 i 1 1 i 4 i 2 2	
i 2 i 7 1 i 3 i 1 1 i 3 i 2 3 i 3 i 4 2 i 3 i 5 2 i 3 i 6 1 i 3 i 7 1 i 4 i 1 1 i 4 i 2 2	
i 3 i 1 1 i 3 i 2 3 i 3 i 4 2 i 3 i 5 2 i 3 i 6 1 i 3 i 7 1 i 4 i 1 1 i 4 i 2 2	
i 3 i 2 3 i 3 i 4 2 i 3 i 5 2 i 3 i 6 1 i 3 i 7 1 i 4 i 1 1 i 4 i 2 2	
i 3 i 4 2 i 3 i 5 2 i 3 i 6 1 i 3 i 7 1 i 4 i 1 1 i 4 i 2 2	
i 3 i 5 2 i 3 i 6 1 i 3 i 7 1 i 4 i 1 1 i 4 i 2 2	
i 3 i 6 1 i 3 i 7 1 i 4 i 1 1 i 4 i 2 2	
i 3 i 7 1 i 4 i 1 1 i 4 i 2 2	
i 4 i 1 1 i 4 i 2 2	
i 4 i 2 2	
<i>i</i> 4 <i>i</i> 3 2	
i 4 i 5 1	
i 4 i 6 1 i 5 i 2 2 i 5 i 3 2 i 5 i 4 1	
<i>i</i> 5 <i>i</i> 2 2	
<i>i</i> 5 <i>i</i> 3 2	
<i>i</i> 5 <i>i</i> 4 1	
<i>i</i> 5 <i>i</i> 6 1	
<i>i</i> 5 <i>i</i> 7 1	
i 6 i 2 1	
<i>i</i> 6 <i>i</i> 3 1	
<i>i</i> 6	
<i>i</i> '6 <i>i</i> 5 1	
<i>i</i> 7 <i>i</i> 2 1	
i 6 i 5 1 i 7 i 2 1 i 7 i 3 1 i 7 i 5 1	
<i>i</i> 7 <i>i</i> 5 1	

Fig. 28

Table 29TA

Launch	Concurrence	lmages Displayed		
Keyword	Threshold			
k 2	1	12, 13, 14, 15		
k 2	2	i2, i3, i4, i5		
k 2	3	i2, i3		

Table 29TB

	Keyword	Image	Concurrence	
	<i>k</i> 1	i 1	1	
	k 1	i 2	1	
	k 1	i 3	11	
	<i>k</i> 1	i 4	1	
	k 2	<i>i</i> 1	1	
)	k 2	<i>i</i> 2	3	\leftarrow
\rightarrow	k 2	<i>j</i> 3	3	\leftarrow
\rightarrow	k 2	i 4	2	
\rightarrow	k 2	<i>i</i> 5	2	
	k 2 k 2 k 3 k 3	i 7	1	
	k 2	i 6	1	
	k 3	i 2	1	
	<i>k</i> 3	i 3	1	
	k 3	i 4	1	
	<i>k</i> 3	i 5	1	
	k 3	<i>i</i> 6	1	
	k 4	i 2	2 2 1	
	k 4	i 3	2	
	k 4	i 4		
	k 4	<i>i</i> 5	2	
	k 4	i 6	1	
ı	k 4	i 7	1	

Fig. 29

					-
Ta	 _	~	n	~	
12	_	•			ш

Concurrence	Launch	Matching	Images
Threshold	Group	Threshold	Displayed
3	<i>i</i> 1	all	i4, i5, i6, i7, i8
3	i1, i2	all	i4, i5, i6, i7
3	<u>i</u> 1, i2, i3	all	i4, i5, i6
4	<i>i</i> 1	all	i5, i6, i7, i8
4	i1, i2	all	<i>i</i> 5, <i>i</i> 6
4	i1, i2, i3	all	<i>i</i> 5
4	i1, i2, i3	2	<i>i</i> 5, <i>i</i> 6

Table 30TB

Image1	lmage2	Concurrence
<i>i</i> 1		1
<i>i</i> 1	<i>i</i> 3	2
<i>i</i> 1	i 4	3
i 1	i 2 i 3 i 4 i 5 i 6 i 7 i 8	4
	i 6	5 6
<i>i</i> 1	i 7	6
<i>i</i> 1	i 8	7
i 2	<i>i</i> 1	1
i 2	i 3	7
i 1 i 1 i 2 i 2 i 2 i 2 i 2 i 2 i 3 i 3 i 3 i 3	i 6 i 7 i 8 i 1 i 3 i 4 i 5 i 6	6
<i>i</i> : 2	i 5	5
i 2	<i>i</i> .6	4
i 2	i:7	4
i 2	i 8 i 1 i 2 i 4 i 5	4 2 2 7
<i>i</i> :3	<i>i</i> :1	2
<i>i</i> :3	i.2	
<i>i</i> :3	i 4	3
<i>i</i> ∶3	<i>i</i> 5	4
<i>i</i> .3	i 6 i 7	3
i:3 i:3	i 7	2
i.3	i 8	3 4 3 2 2 2 3 6
i 4	<i>i</i> 1	3
i.4	i 8 i 1 i 2 i 3	
i 4	i 3	3 4
i.4	i 8 i 1 i 2 i 3 i 5 i 6	4
i 4	i 6	5
i 4	i.7	3 2
i 4	i 8	2

i 5	<i>i</i> 1	4
i 5	i 2	5
i 5	i 3	4
i 5	i 4	4
i 5	i 6	5
i 5	i 7	6
i 5	i 8	3
<i>i</i> 6	<i>i</i> 1	5
i 5 i 5 i 5 i 5 i 5 i 6 i 6 i 6 i 6 i 6 i 7 i 7 i 7 i 7 i 7 i 7 i 7 i 8	i 2	4
i 6	i 3	3
i 6	i 4	5
i 6	i 5	5
<i>i</i> 6	i 7	3
i 6	i 8	5
i 7	i 1	6
i 7	i 2	4
i 7	i 3	2
i 7	i 4	3
i 7	i 5	6
i 7	i 6	3
17	i 8	6
i 5 i 5 i 5 i 5 i 5 i 5 i 6 i 6 i 6 i 6 i 6 i 7 i 7 i 7 i 7 i 7 i 7 i 7 i 7 i 8 i 8 i 8 i 8 i 8 i 8 i 8 i 8	i 1 i 2 i 3 i 4 i 6 i 7 i 8 i 1 i 2 i 3 i 4 i 5 i 7 i 8 i 1 i 2 i 3 i 4 i 5 i 7 i 8 i 1 i 2 i 3 i 4 i 5 i 6 i 8 i 1 i 2 i 3 i 4 i 5 i 6 i 7	5 4 4 5 6 3 5 4 3 5 5 6 4 2 3 6 3 6 7 2 2 2 2 2
i 8	i 2	2
i 8	i 3	2
i 8	i 4	2
<i>i</i> 8	i 5	3
i 8	i 6 i 7	5
i 8	i 7	6

Fig. 30